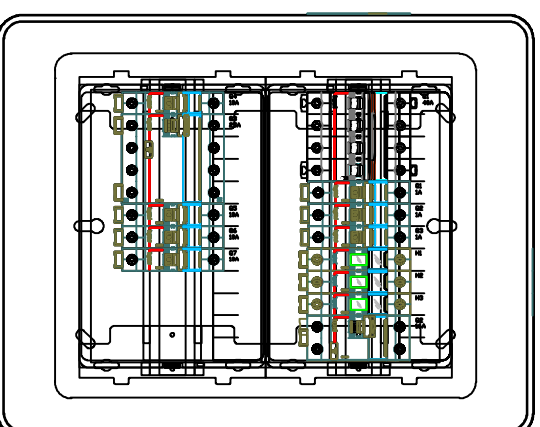


gniazda 1-faz.szczelne n/t -obw.3
-terma elektryczna



Ukrad sieci TN-S 400/230V

Uwagi:

- w tablicach należy przewidzieć rezerwę do podłączenia dodatkowych odbiorników
- montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie z DTR producenta

| | | |
|------------------|--|---|
| stanowisko | Projekt budowlany instalacje elektryczne | |
| | zobowiązanie Przebudowa istniejącego budynku mieszkalnego zlokalizowanego na Stawie 100 w Bielkuj Piskiej | |
| adres inwestycji | Gmina Biała Piska Pl. Adama Mickiewicza 25 12-230 Biała Piska | |
| tytuł projektu | dz.nr 22/3 w obrębie geodezyjnym 14/Wierzbza | |
| zadanie | SCHEMAT ZASILANIA tabl. TS | |
| | data: 03.2017 | nr z zadaniem: bs EE5 |
| projektant | mgr inż. PIOTR CIOTKOWSKI WIAO1816 nr ewid. MIAK0503401 | |
| adnotacja | Asystent projektanta: mgr inż. PIOTR BOGDAN | |
| adnotacja | | |
| branża / nr | | |